



ABRÍLA

Manual de instrucciones



TERMOVENTILADOR CERÁMICO

MALASIA

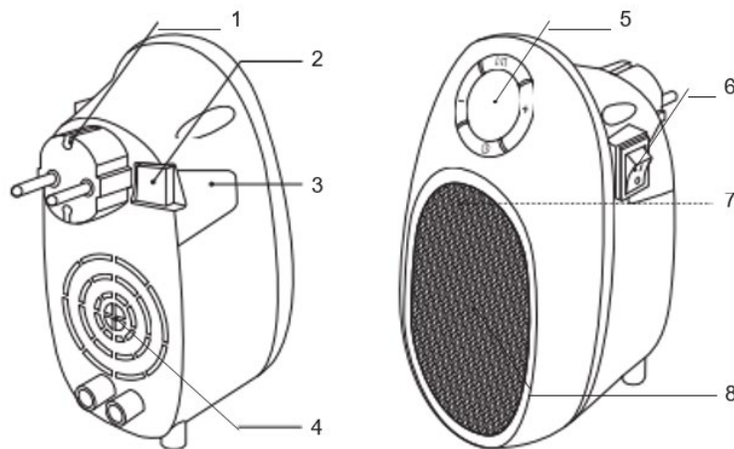
Este producto está indicado para uso doméstico.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Lea las siguientes instrucciones atentamente antes de usar el producto. Guarde este manual para consultas futuras.

- Asegúrese de que el voltaje de red coincida con el voltaje especificado en la etiqueta de clasificación del producto y de que el enchufe tenga toma de tierra.
- Apague y desconecte el dispositivo de la toma de corriente siempre que no esté siendo usado y antes de moverlo. Tire del enchufe para desconectarlo, no tire del cable.
- Evite utilizar cables alargadores, ya que podrían sobrecalentarse y causar riesgo de incendio.
- No cubra la entrada ni la salida de aire durante el funcionamiento del aparato.
- No sumerja el cable, el enchufe o cualquier otra parte del producto en agua o cualquier otro líquido, ni exponga las conexiones eléctricas al agua. Asegúrese de que tiene las manos completamente secas antes de tocar el enchufe o encender el producto.
- Si el cable de alimentación está dañado, debe ser sustituido por un profesional cualificado.
- No coloque el producto justo debajo de una toma de corriente.
- Este producto está diseñado exclusivamente para uso doméstico. No lo utilice para fines industriales o comerciales.
- No coloque el dispositivo cerca de fuentes de calor, sustancias inflamables o superficies mojadas, ni permita que entre en contacto con agua u otros líquidos. No lo utilice en el exterior.
- No introduzca ni permita que entren objetos por la salida o entrada de aire, podría causar riesgo de descarga eléctrica, incendio o dañar el dispositivo.
- El aparato no debe ser usado por niños desde 0 hasta 8 años. Este electrodoméstico puede ser usado por niños a partir de 8 años de edad si están continuamente supervisados.
- Este producto puede ser usado por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento si están supervisados o han recibido instrucción concerniente al uso del aparato de una forma segura y entienden los riesgos que este implica.
- Supervise a los niños para asegurarse de que no jueguen con el producto. Es necesario dar una supervisión estricta si el producto está siendo usado por o cerca de niños
- Para la seguridad de sus niños no deje material de embalaje (bolsas de plástico, cartón, polietileno etc.) a su alcance.
- No usar este producto con un programador, temporizador u otro dispositivo que conecte el producto automáticamente, ya que existe riesgo de incendio si el aparato de calefacción está cubierto o colocado incorrectamente.
- Deje siempre un espacio amplio alrededor del producto. La zona de seguridad que se debe dejar libre es 100 cm. en la parte frontal y en los laterales, y 100 cm. en la parte superior.

FUCIONAMIENTO:



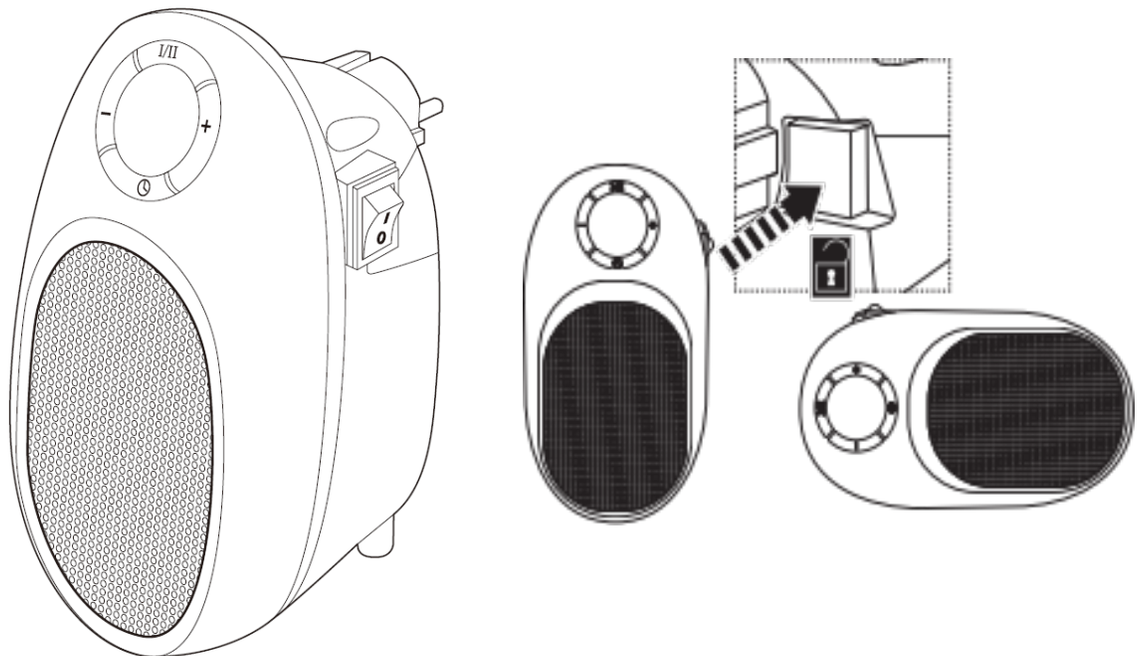
1. Enchufe
2. Botón de desbloqueo
3. Área de agarre (izquierda y derecha)
4. Entrada de aire
5. Panel de control con pantalla
6. Interruptor de encendido/apagado (I/ O)
7. Indicador de encendido
8. Salida de aire

NOTA: El aparato ya está preensamblado. Por lo tanto, es posible su uso inmediato. Verifique que el aparato no tenga daños antes de cada uso.

NOTA: Siempre asegúrese de que haya suficiente espacio alrededor del aparato, sin ningún material inflamable como textiles o cortinas, cuando esté enchufado a la toma de corriente.

1. Asegúrese de que el interruptor de encendido/apagado esté en la posición "O".
2. Enchufe el aparato a una toma de corriente adecuada, en posición vertical al suelo. Nunca enchufe el aparato a una toma de corriente instalada en el suelo.

3. Mantenga presionado el botón de desbloqueo, gire ligeramente el aparato en sentido antihorario y luego suelte el botón de desbloqueo. Gire el aparato más hasta que encaje en su posición.
4. El aparato ahora está listo para su uso.
5. Presione el interruptor de encendido/apagado a la posición "I" para encender el aparato. La pantalla muestra la temperatura de calentamiento predeterminada (25 °C) y opera en modo de alta potencia.
6. Cuando haya terminado la operación, presione el interruptor de encendido/apagado a la posición "O" para apagar el aparato, espere al menos 10 minutos para que se enfríe completamente y luego desenchúfelo de la toma de corriente.



Modo de operación y temperatura de calentamiento

- Presione el botón "I / II" una vez para operar el aparato en modo de baja potencia; presione nuevamente para operar el aparato en modo de alta potencia.
- La pantalla parpadea "LL" (modo de baja potencia) / "HH" (modo de alta potencia) dos veces para guardar la configuración y luego muestra la temperatura de calentamiento.

- Presione los botones "-" y "+", con un intervalo de 1 °C, para ajustar la temperatura de calentamiento deseada (15 - 35 °C). La pantalla parpadea la temperatura de calentamiento configurada dos veces para guardar la configuración.
- Si la temperatura de la habitación cae por debajo de la temperatura de calentamiento, el aparato enciende la función de calefacción; después de que la temperatura de la habitación alcance o exceda la temperatura de calentamiento, el aparato apaga la función de calefacción y opera como un ventilador de enfriamiento.

Función de temporizador

- Durante la operación, presione el botón "●" repetidamente, con un intervalo de 1 hora, para configurar el temporizador de apagado deseado (1 - 12 horas). La pantalla parpadea el temporizador de apagado pulsa dos veces la pantalla del panel del control para guardar la configuración.
- La pantalla muestra repetidamente la temperatura de calentamiento y el temporizador de apagado.
- Para desactivar el temporizador de apagado preconfigurado, presione el botón "●" repetidamente, hasta que la pantalla muestre "00".
- Cuando el temporizador preconfigurado expire, el aparato se apaga automáticamente.

Protección contra sobrecalentamiento

- El aparato está equipado con una protección contra sobrecalentamiento que apaga el aparato automáticamente si se supera la temperatura interna máxima permitida.
- El sobrecalentamiento puede ocurrir por varias razones, por ejemplo, entradas/salidas de aire cubiertas, espacio insuficiente alrededor del aparato, mal funcionamiento de los componentes internos, etc.
- En caso de que se active la protección contra sobrecalentamiento, apague el aparato y espere al menos 10 minutos para que se enfríe completamente antes de usar el aparato nuevamente.

SOBRECALENTAMIENTO:

1. Se incorpora un protector de sobrecarga térmica para evitar el sobrecalentamiento.
2. Cuando se alcance una temperatura de sobrecalentamiento, el calefactor se apagará automáticamente. Solo puede reanudar la operación cuando el usuario reinicia el producto.

Para reiniciar el calefactor:

1. Desenchufe el aparato y espere de 5 a 10 minutos para que se enfríe.
2. Luego, enciéndalo nuevamente y opere normalmente.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

1. Apague, desconecte y permita que el aparato se enfríe antes de limpiarlo.
2. No utilice esponjas, polvos o productos de limpieza abrasivos para limpiar el producto.
3. Utilice un paño suave y húmedo para limpiar la parte exterior. Tenga precaución de no tocar las resistencias.
4. Si el calefactor no se va a utilizar durante un periodo largo de tiempo, guárdelo en un lugar seco y seguro donde esté protegido del polvo.

RECICLAJE DE ELECTRODOMÉSTICOS :



La directiva europea 2012/19/UE sobre Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos (RAEE) especifica que los electrodomésticos no deben ser reciclados con el resto de los desperdicios municipales. Dichos electrodomésticos han de ser desechados de forma separada, para optimizar la recuperación y reciclaje de materiales y, de esta manera, reducir el impacto que puedan tener en la salud humana y el medioambiente. El símbolo del contenedor tachado le recuerda su obligación de desechar este producto de forma correcta. Si el producto en cuestión cuenta con una batería o pila para su autonomía eléctrica, esta deberá extraerse antes de ser desechado y ser tratada a parte como un residuo de diferente categoría. Para obtener información detallada acerca de la forma más adecuada de desechar sus electrodomésticos y/o las correspondientes baterías, el consumidor deberá contactar con las autoridades locales.